

COMET

食から喜びと笑顔を未来へ

トップバーナ立消え安全装置付

プレミアムガスレンジ DXシリーズ

トップバーナに立消え安全装置を付けた
ガスレンジの新シリーズです。



安全性

トップバーナすべてにフレームロッド方式の立消え安全装置を装備しました。炎が立消えた場合、瞬時(2秒以内)にガス通路を遮断しガス漏れ事故を防止します。



省エネルギー

新開発の高効率オーブントップバーナを搭載しました。また、オープン部は比例制御方式を採用。より正確な温度制御が可能になると共に、ガス消費量も抑えます。



多彩なバリエーション

トップ部は、二重バーナ、一重バーナ、ヒートトップバーナ。下部は、コンベクションオーブン、自然対流オーブン、テーブル仕様、カウンター仕様等。多彩なバリエーションをラインナップしました。



ヘビーデューティ&コンパクト

奥行き600mm/750mmのコンパクトボディにヘビーデューティシリーズの堅牢さをプラスしました。前トップの板厚は2.0mm。さらにセーフティバーまで標準装備です。



ガスレンジ | DXシリーズ



DXシリーズ

■ オープントップバーナ

- フレームロッド方式の立消え安全装置付きです。



炎が立消えた場合、瞬時(2秒以内)にガス通路を遮断し、ガス漏れ事故を防止します。

- 高効率の新開発トップバーナを搭載。



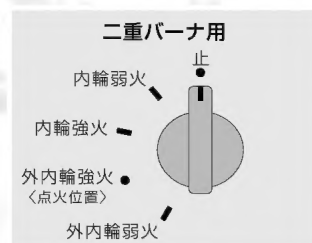
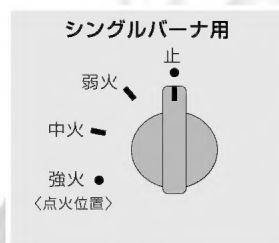
二重バーナφ180
12,000kcal/h



一重バーナφ100
4,000kcal/h

- 新開発のcockを採用。

トップバーナの外輪・内輪をひとつのcockで操作します。



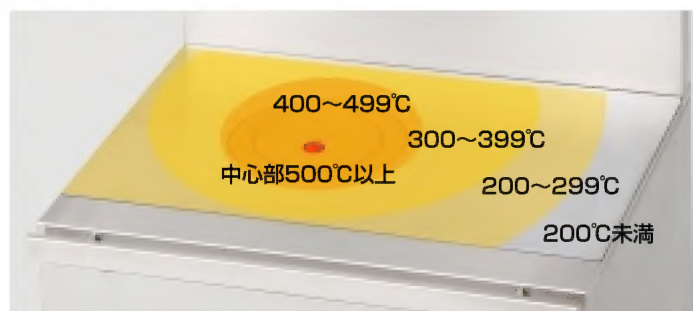
- 点火用パイロットバーナは、イグニタ連続スパークにて点火します。



■ ヒートトップ

- フレームロッド方式の立消え安全装置付きです。
- DXAH (H) -975 (M) のヒートトップ部はバーナを本体中心から左に100mmオフセットしました。これにより幅広い温度分布の確保が実現しました。また、リングを外して、直火調理することも可能です。

■ 強火時の温度分布



オーブン

- 比例制御方式採用で、より正確な温度制御が可能になりました。さらにガス消費量も抑えられます。
- フレームロッド方式の立消え安全装置付きです。
- バイメタル方式の過熱防止装置付きです。
- コンベクションオーブンは、ガラス扉仕様です。また、庫内灯も装備しています。庫内灯はスイッチ投入後10秒間点灯し、自動で消灯します。(自然対流オーブンはステンレス扉仕様となり、庫内灯はありません。)



DXH-12755Fの
ワイドコンベクション
オーブン

*画像のシートパン(654×454×28)はオプション品です。DXH-12755Fに標準付属のテンパンサイズは548×398×40となります。

- 新開発マイコンオープンコントローラを採用。

設定温度

100℃～300℃の範囲で1℃刻み。

表示温度

80℃～330℃

タイマー設定範囲

0時間00分～9時間59分

タイマー機能

「お知らせタイマー機能」と「OFFタイマー機能」が選択できます。

お知らせタイマー機能

タイムアップ後、燃焼停止しない。

OFFタイマー機能

タイムアップ後、燃焼停止する。



その他の仕様

- ① セーフティバー(32×16ステンレス角パイプ)標準装備です。
- ② 前トップは板厚2.0mm。形状は角40が標準です。
- ③ バックガード(D60×H150直角仕様)標準装備です。
- 日本ガス機器検査協会認証を取得しています。(13A・LPG)
- H850が標準です。(H800対応可能)
- オプションとしてホーロー仕様(基本:青色)の設定があります。

DXシリーズ一覧表

発売済み

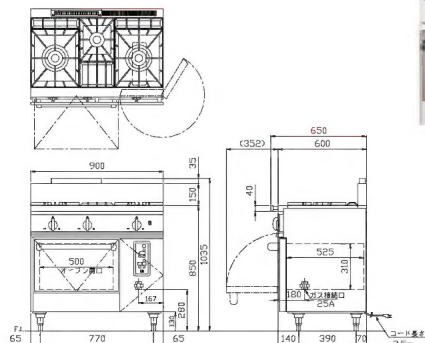
2012年12月発売予定

2013年発売予定

奥行 600mm	900			1200			1500	
	自然対流オーブン	自然対流オーブン	コンベクションオーブン	コンベクションオーブン	コンベクションオーブン	コンベクションオーブン	コンベクションオーブン	コンベクションオーブン
自然対流オーブン コンベクションオーブン	DXAH-960 DXAHH-960	DX-960	DXH-960	DX-1260	DXH-1260	DX-1560	DXH-1560	DXH-1560
						DX-1560F	DXH-1560F	DXH-1560F
		DX-960F	DXH-960F	DX-1260F	DXH-1260F	DX-1560FF	DXH-1560FF	DXH-1560FF
		DX-960T		DX-1260T		DX-1560T		
	DXAH-960M DXAHH-960M		DXH-960M		DXH-1260M		DXH-1560M	DXH-1560M
奥行 750mm	900			1200			1500	
	自然対流オーブン	自然対流オーブン	コンベクションオーブン	コンベクションオーブン	コンベクションオーブン	コンベクションオーブン	コンベクションオーブン	コンベクションオーブン
自然対流オーブン コンベクションオーブン	DXAH-975 DXAHH-975	DX-975	DXH-975	DX-12755	DXH-12755	DX-1575	DXH-1575	DXH-1575
						DX-1575F	DXH-1575F	DXH-1575F
		DX-975F	DXH-975F	DX-12755F	DXH-12755F	DX-1575FF	DXH-1575FF	DXH-1575FF
		DX-975T		DX-12755T		DX-1575T		
	DXAH-975M DXAHH-975M		DXH-975M		DXH-12755M		DXH-1575M	DXH-1575M

ガスレンジ | DXシリーズ D600mm

レンジタイプ

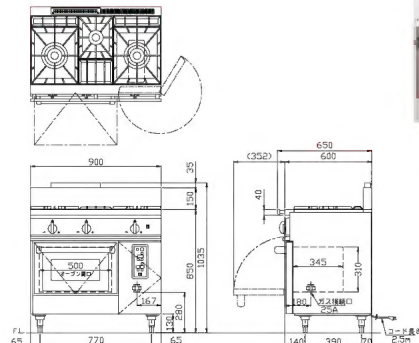


DX-960

(13A・LP)



レンジタイプ

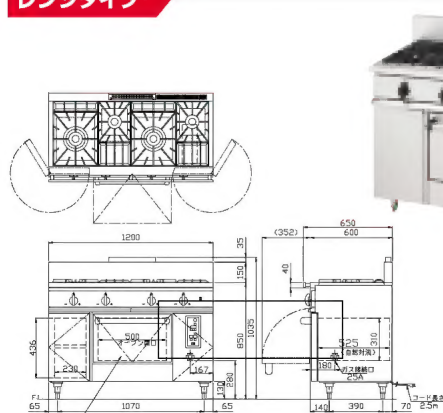


DX-960F

(13A・LP)



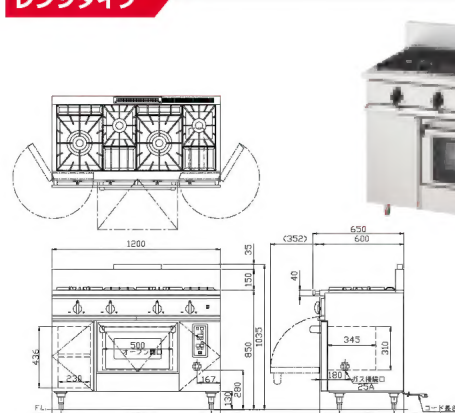
レンジタイプ



DX-1260

近日発売
JIA認定
取得予定

レンジタイプ

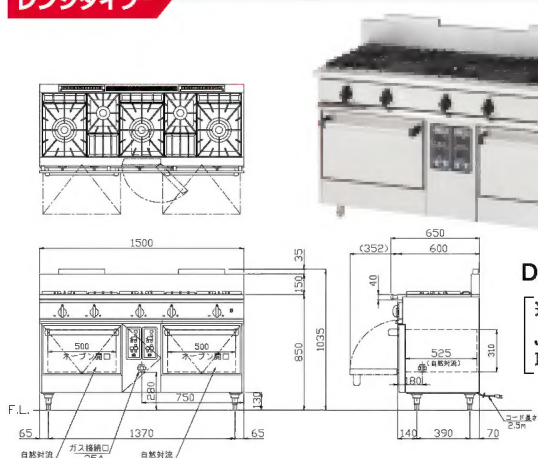


DX-1260F

(13A・LP)



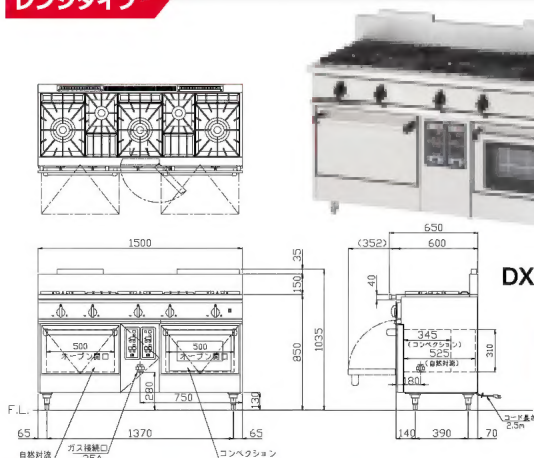
レンジタイプ



DX-1560

近日発売
JIA認定
取得予定

レンジタイプ

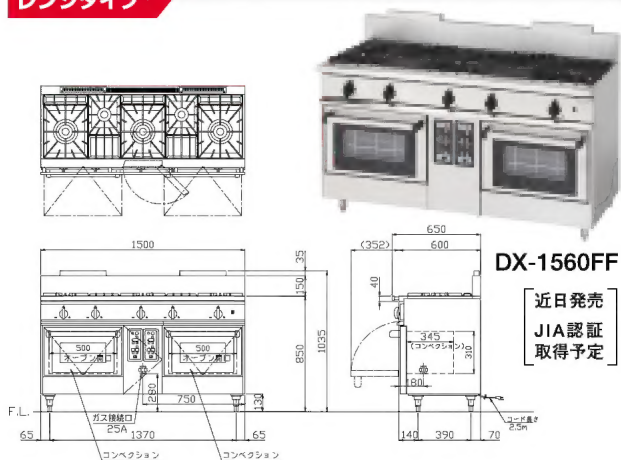


DX-1560F

(13A・LP)



レンジタイプ

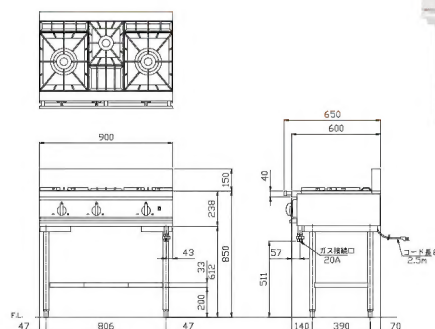


DX-1560FF

近日発売
JIA認定
取得予定



テーブルタイプ

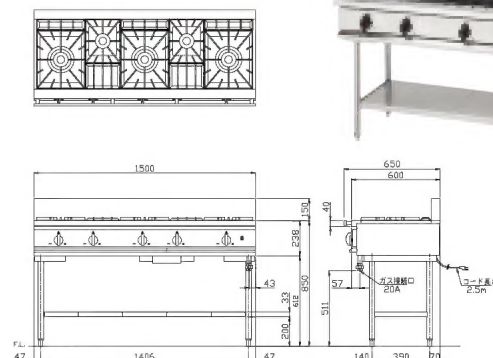


DX-960T

(13A・LP)



テーブルタイプ



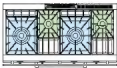
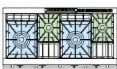



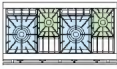
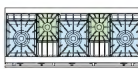


DX-1560T

(13A・LP)



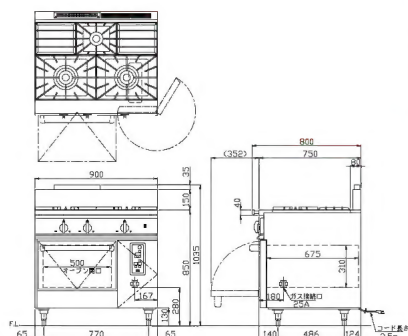
● DXシリーズ 奥行600mm機種リスト

タイプ	型 式	バーナレイアウト 本体間口寸法			トップバーナ個数		オープン個数(上段:庫内寸法 下段:デシパンサイズW×D×H)		ガス消費量		電気 消費量 100V	ガス 接続口 径	価 格
					オープントップ		コンベクション	自然対流	13Aガス	LPガス			
		900	1200	1500	2重バーナ φ180 12000kcal/h	1重バーナ φ100 4000kcal/h	500×345×310 438×322×25 5800kcal/h	500×525×310 438×322×25 6500kcal/h					
レンジタイプ	DX-960				2	1	—	1	40.1kW (34,500kcal/h)	40.1kW (2.88kg/h)	45W	25A	¥620,000 (税込¥651,000)
	DX-960F				2	1	1	—	39.3kW (33,800kcal/h)	39.3kW (2.82kg/h)	110W	25A	¥648,000 (税込¥680,400)
	※ DX-1260				2	2	—	1	44.8kW (38,500kcal/h)	44.8kW (3.20kg/h)	45W	25A	◆ 近日発売
	DX-1260F				2	2	1	—	44.0kW (37,800kcal/h)	44.0kW (3.15kg/h)	110W	25A	¥738,000 (税込¥774,900)
	※ DX-1560				3	2	—	2	66.3kW (57,000kcal/h)	66.3kW (4.74kg/h)	65W	25A	近日発売
	DX-1560F				3	2	右1	左1	65.5kW (56,300kcal/h)	65.5kW (4.69kg/h)	125W	25A	¥1,075,000 (税込¥1,128,750)
テーブルタイプ	DX-960T				2	1	——		32.6kW (28,000kcal/h)	32.6kW (2.33kg/h)	5W	20A	¥268,000 (税込¥281,400)
	DX-1260T				2	2	——		37.2kW (32,000kcal/h)	37.2kW (2.66kg/h)	6W	20A	¥335,000 (税込¥351,750)
	DX-1560T				3	2	——		51.2kW (44,000kcal/h)	51.2kW (3.67kg/h)	8W	20A	¥420,000 (税込¥441,000)

※発売前製品です。外観・仕様等を変更する場合がございます。ご了承ください。

ガスレンジ | DXシリーズ D750mm

レンジタイプ

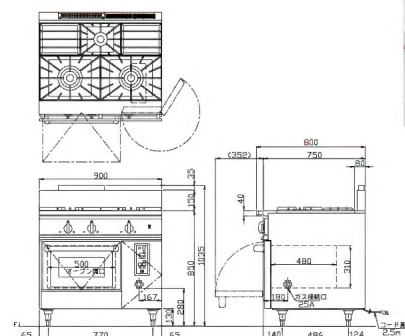


DX-975

(13A・LP)



レンジタイプ

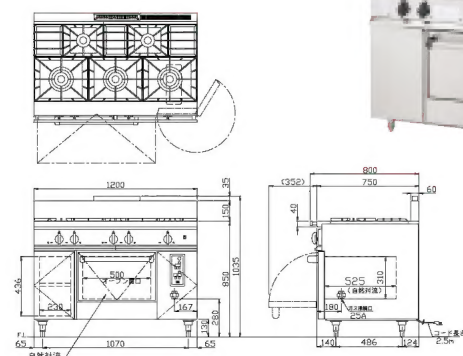


DX-975F

(13A・LP)



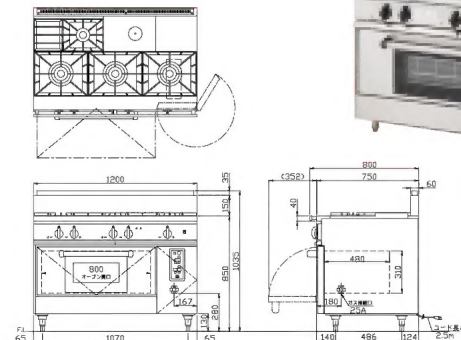
レンジタイプ



DX-12755

近日発売
JIA認証
取得予定

レンジタイプ

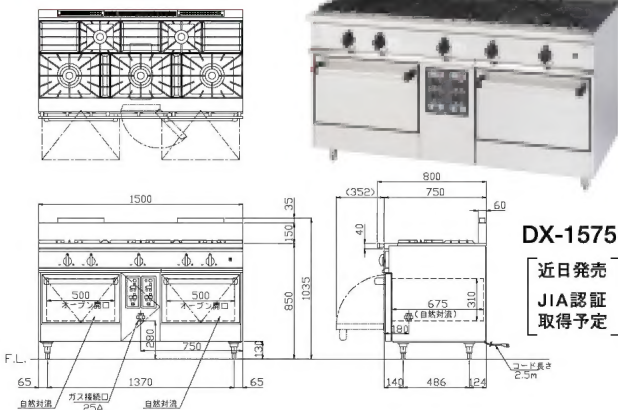


DXH-12755F

(13A・LP)



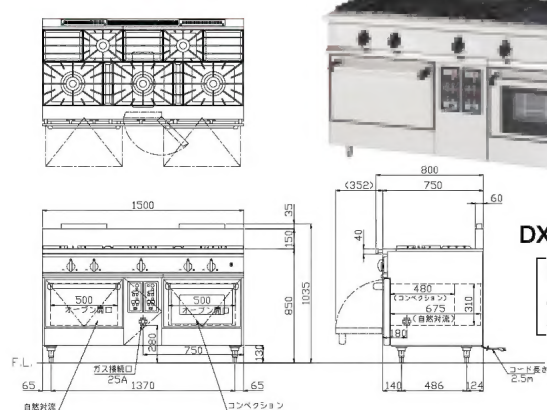
レンジタイプ



DX-1575

近日発売
JIA認証
取得予定

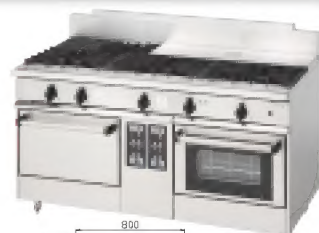
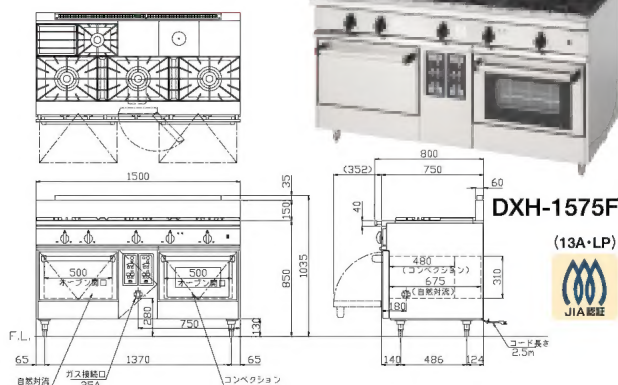
レンジタイプ



DX-1575F

近日発売
JIA認証
取得予定

レンジタイプ

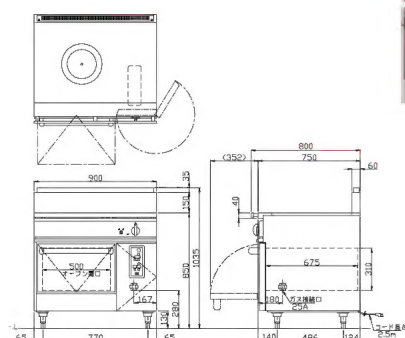


DXH-1575F

(13A・LP)



レンジタイプ



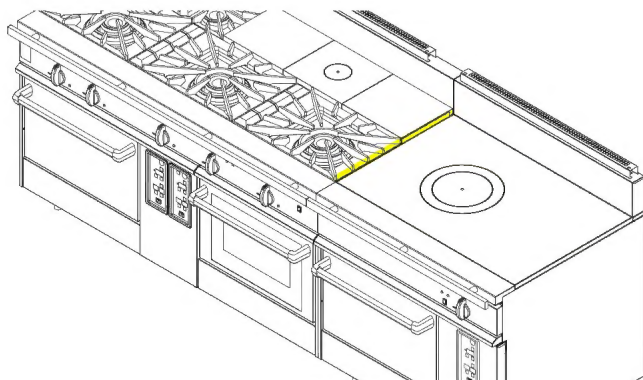
DXAH-975

(13A・LP)

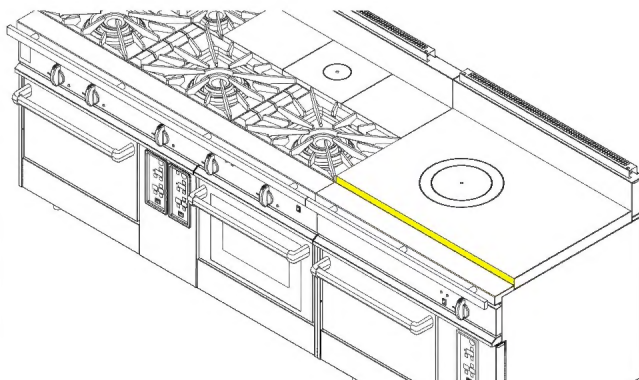


「DXAH」と「DXAHH」の違いについて

「DXAH」は、ヒートトップ部とトップ板がフラットになっています。しかし、他のDXシリーズと並べて設置した時は段差ができます。
「DXAHH」はヒートトップとトップ板に段差がありますが、他のDXシリーズと並べて設置した時、ごとく部がフラットになります。



DXAH-975



DXAHH-975

DXシリーズ 奥行750mm機種リスト

タイプ	型 式	バーナレイアウト 本体間口寸法			トップバーナ個数				オープン個数(上段:庫内寸法 下段:デシバサイズW×D×H)			ガス消費量		電気 消費量 100V	ガス 接続 口径	価 格
					オープントップ		ヒートトップ		コンベクション		自然対流					
		900	1200	1500	2重バーナ φ180 12000kcal/h	1重バーナ φ100 4000kcal/h	2重バーナ φ170 9000kcal/h	1重バーナ φ70 2500kcal/h	800×480×310 548×398×40 7700kcal/h	500×480×310 438×322×25 6500kcal/h	500×675×310 398×548×40 6500kcal/h	13Aガス	LPガス			
レンジタイプ	DX-975				2	1	—	—	—	—	1	40.1kW (34,500kcal/h)	40.1kW (2.88kg/h)	45W	25A	¥655,000 (税込 ¥687,750)
	DX-975F				2	1	—	—	—	1	—	40.1kW (34,500kcal/h)	40.1kW (2.88kg/h)	110W	25A	¥690,000 (税込 ¥724,500)
	※ DX-12755				3	2	—	—	—	—	1	58.7kW (50,500kcal/h)	58.7kW (4.20kg/h)	45W	25A	近日発売
	※ DX-12755F				3	2	—	—	1 シートパン(W654 ×D454×H28) が使用可能です。	—	—	60.1kW (51,700kcal/h)	60.1kW (4.30kg/h)	110W	25A	近日発売
	DXH-12755F				3	1	—	1	1 シートパン(W654 ×D454×H28) が使用可能です。	—	—	58.4kW (50,200kcal/h)	58.4kW (4.18kg/h)	120W	25A	¥875,000 (税込 ¥918,750)
	※ DX-1575				3	2	—	—	—	—	2	66.3kW (57,000kcal/h)	66.3kW (4.74kg/h)	65W	25A	近日発売
	※ DX-1575F				3	2	—	—	—	右1	左1	66.3kW (57,000kcal/h)	66.3kW (4.74kg/h)	125W	25A	近日発売
	DXH-1575F				3	1	—	1	—	右1	左1	64.5kW (55,500kcal/h)	64.5kW (4.63kg/h)	140W	25A	¥1,180,000 (税込 ¥1,239,000)
テーブルタイプ	DXAH-975 DXAHH-975				—	—	1	—	—	—	1	18.0kW (15,500kcal/h)	18.0kW (1.29kg/h)	55W	25A	¥615,000 (税込 ¥645,750)
	DX-975T				2	1	—	—	—			32.6kW (28,000kcal/h)	32.6kW (2.33kg/h)	5W	20A	¥280,000 (税込 ¥294,000)
	DX-12755T				3	2	—	—	—			51.2kW (44,000kcal/h)	51.2kW (3.67kg/h)	8W	20A	¥415,000 (税込 ¥435,750)
キャビネット	DX-1575T				3	2	—	—	—			51.2kW (44,000kcal/h)	51.2kW (3.67kg/h)	8W	20A	¥443,000 (税込 ¥465,150)
	DXAH-975M DXAHH-975M				—	—	1	—	—			10.5kW (9,000kcal/h)	10.5kW (0.75kg/h)	35W	25A	¥360,000 (税込 ¥378,000)

※発売前製品です。外観・仕様等を変更する場合がございます。ご了承ください。

● 付属品 棚網・テンパン (オープン1窓につき、各1枚付属)



棚網	型 式	サイズ
	① DX-960/1260/1560/1560F の自然対流オープン	490×510
	② DX-960F/1260F/1560F のコンベクションオープン	490×330
	③ DX-975/12755/1575/1575F DXH-1575F DXAH(H)-975 の自然対流オープン	490×660
	④ DX-975F/1575F DXH-1575F のコンベクションオープン	490×465
	⑤ DX-12755F DXH-12755F のコンベクションオープン	790×465
テンパン	型 式	サイズ
	上記 ① ② ④	438×322×25
	上記 ③ ⑤ [⑤はシートパン(オプション品W654×D454×H28)が使用可能です。]	548×398×40

● DXシリーズ コンベクションオープン調理時間一覧表 (参考例です。食材の形状、容量、品質等により異なります。)

肉料理	料理名	温度(℃)	時間(分)
	ハンバーグ(80g)	200~220	8~10
	ローストチキン(1.2kg)	180~200	35~45
	チキンもも焼き(130g)	180~200	14~17
	牛ステーキ(130g)	260~280	4~5
	ポークピカタ(60g)	170~180	11~13
魚料理	鶏のから揚げ(30g)	210~230	12~14
	切り身・塩焼き(80g)	250~300	7~10
魚料理	切り身・照焼き(80g)	200~230	7~10
	ムニエル(100g)	200~220	9~11
	ししゃも(20g)	240~260	6~7
	さんま(150g)	300	14~16

冷凍食品	料理名	温度(℃)	時間(分)
	冷凍お好み焼き(180g)	200~220	8~10
	冷凍ポテトフライ(6mm角)	200~230	6~8
その他	冷凍ハンバーグ(120g)	190~210	13~15
	グラタン(130g)	230~250	8~10
その他	カップケーキ(50g)	170~180	13~15

● 強制対流式オープン(コンベクションオープン)と自然対流式オープンには、次のような調理特性の違いがあります。

強制対流式(コンベクションオープン)

ファンによりオープン庫内の空気を強制対流させます。このためプリンやたまご料理などデリケートな調理には不向きな面もありますが、お肉やお魚料理などはスピーディーに調理することができます。

自然対流式

オープン庫内の空気の流れが少ないので、デリケートな調理に適しています。もちろんお肉やお魚も焼けますが、焦げ目の付き方に差がでやすくなります。

● コメットカトウ ガスレンジラインナップ

● XYシリーズ



奥行600mm/750mm(片面式)、900mm/1200mm(両面式)、丸ごとく仕様やローレンジ等、豊富なサイズと仕様をラインナップしたロープライスハイパフォーマンスモデル。

● ヘビーデューティシリーズ



奥行900mm/970mm(片面式)、1200mm(両面式)。ヘビーデューティに対応したプレミアムレンジ。フントップやフライトップ等、トップバーナーの組合せも自由自在。

● ミディアムデューティシリーズ



奥行750mmのカウンター仕様。グリドルやチャープロイラーと連結可能。メニューや調理量にあったクッキングラインを実現します。

安全に関する
ご注意



- ご使用の前に必ず「取扱説明書」をよく読んで正しくお使いください。
- 特にアルバイト・パート・新入社員が機器を取り扱う場合にも警告・注意事項をよく理解し遵守してください。
- 設置工事は「設置・工事説明編」をよく読んで必ず指定された工事を行なってください。又ガス工事・電気工事は専門業者に依頼してください。
- 設置につきましては消防法、火災予防条例等の法令に従ってください。
- 火災の原因となる燃えやすいものの近くに設置しないでください。
- 使用中や使用直後は器具が高温になっていますのでやけどに充分注意し、指定の箇所以外は触れないようにしてください。
- 使用中は機器から離れないでください。
- 使用中は給気と換気に注意し、必ず換気ファンを回してください。
- 業務用です。家庭用としては使用できません。また海外での使用もできません。



COMET KATO MFG.CO.,LTD.

1-9,Kabutohinden,Sobuecho,Inazawa-shi,Aichipref,Japan TEL: 0587-97-8441

本 部 〒495-8517 愛知県稲沢市祖父江町甲新田イー9 ☎(0587)97-8441
東京支店 〒171-0021 東京都豊島区西池袋5-13-13 営 業 ☎(03)5950-5351
東都自動車ビルデング2F サ ー ビ ス ☎(03)5950-5367
名古屋支店 〒454-0005 愛知県名古屋市中川区西日置町9-109 機器営業課 ☎(052)361-2741
名古屋サービス課 ☎(052)361-0302

札幌営業所 〒062-0055 札幌市豊平区月寒東5条7-5-16 フロンティア57 ☎(011)855-3311
仙台営業所 〒981-3121 仙台市泉区上谷刈3-6-25 カヤバプラザ式番館201号 ☎(022)218-5350
横浜営業所 〒220-0024 横浜西区西平沼3-10 飯村ビル3F ☎(045)316-4295
長野営業所 〒380-0917 長野市大字稲葉南俣2494-1 ☎(026)227-4880
北陸営業所 〒920-0026 金沢市西念町3-26-11 ホクトク駅西ビル3F ☎(076)224-8866
大阪営業所 〒577-0012 東大阪市長田東3-3-32 東洋交ビル5F 営業 ☎(06)4309-0128
サービス ☎(06)4309-0158
広島営業所 〒730-0803 広島市中区広瀬北町4-13 リバーサイドコーポ広瀬1F ☎(082)235-2112
四国営業所 〒761-0431 高松市小村町115-1 ニューマリッチふれんど103号 ☎(087)840-3261
九州営業所 〒812-0006 福岡市博多区上牟田1-3-1 ☎(092)441-4035
祖父江工場 〒495-8517 愛知県稲沢市祖父江町甲新田イー9 ☎(0587)97-2575

<http://www.cometkato.co.jp>

※このカタログに掲載の仕様及び外観を改善のため、予告なく変更することがありますので、ご承知ください。
※このカタログに掲載の価格は2012年11月現在の価格です。また、配送費、設置費等は含まれておりません。

■お求めご相談は...

2012年11月
5000